



说明：
1、本产品为PXT正压通风型防爆控制台，由正压壳体、自控系统、通风系统、配电系统组成。
2、本控制台由主腔室（装用户元件）和副腔室（装我公司自控系统等）组成，正面玻璃视窗观察，双开门操作。后双开门维修；柜体采用Q235优质钢板焊接而成，表面喷塑、华荣色。
3. 用户需单独给该配电箱送220V电源（自控系统电源）。
4、本产品的气源由用户自备，气源要求为：0. 1MPa<Pa<0. 8MPa气体必须是洁净空气，最好是惰性气体。
5、用户接入气源必须从安全区取气，确保气体为非危险性易燃易爆的气体，由于加装了防爆阻火透气帽，气体可就地排放。
6、传感器的内、外部取样管道必须保持清洁、通畅，严禁堵塞取样孔。
7、用户在连接气路管道时一定要注意保护好进气的电磁阀，不得损坏。

注：
1、柜体材质：Q235优质钢板。颜色：RAL7035。
2、正压腔面板上总开关，控制按钮、指示灯、转换开关等由公司提供，其它元件由用户提供，并由用户安装。
3、当正压腔内部压力低于100Pa时，需切断主腔电源。并提供压力低报警无源信号。
4、取消声光报警灯，增加气压低报警指示灯（BD8070 红色 AC220V）1个。
5、进出线接头采用DQM-IV型碳钢格兰头，其规格、数量为：20*G1"+4*G3/4"+50*G1/2"。

描 图
TRACING

描 校
TRACING CHECKER

旧底图总号
ORIGINAL BASE DRAWING NO.

底图总号
BASE DRAWING NO.

签 字
SIGNATURE

施工图 SHOP DRAWING				型号 用于：XXX		名称
设计 DESIGNER		标准化 NORMALIZER				
校对 CHECKER		批 准 APPROVAL		日期：06-02-		编号
审 核 SUPERVISOR						
更改次数 AMENDMENT NO.				第 页 PAGE	共 页 OF	